

PLUS DE 1 000 DIP SYSTEME® ET PLUS DE 100 SIDINOX EN FONCTION DANS LE MONDE.
OVER 1 000 DIP SYSTEME® AND OVER 100 SIDINOX IN OPERATION IN THE WORLD.



LES CATALOGUES DE LA GAMME



www.side-industrie.com

Contact : info@side-industrie.com

2, bis avenue du Général de Gaulle - 77250 Villemer - FRANCE - Tél. +33 (0)1 60 39 52 61



ACCÉDER
À NOTRE SITE

agencezebra.com



S.I.D.E Industrie est une entreprise familiale spécialisée dans le domaine du pompage des fluides difficiles depuis plus de 25 ans. Grâce à des produits issus de près de 30 ans de recherche, elle garantit des solutions innovantes, à la fois simples mais complètes. Nombre d'entre elles sont des standards en service en Europe depuis plusieurs années. Nous vous présentons ici quelques-unes de nos innovations, toujours plus respectueuses de l'environnement et de la sécurité.

S.I.D.E. Industrie is a family company specialized for over 25 years in solutions for the pumping of "difficult fluids". Based on practical expertise in the field, the development of our product range is the result of 30 years of research, and from listening to the daily concerns of users and designers, enabling us today to offer innovative solutions which are both simple and complete. Many are already standard use in Europe for several years now. We do present you here some of our innovations, with new developments to further protect the environment, your investment and to enhance safety.

DIP SYSTEME®

En relevant les effluents gravitaires directement depuis l'arrivée, sans mise en charge et sans fosse de collecte, DIP SYSTEME® permet de s'affranchir des inconvénients liés aux volumes de rétentions tels que : gaz dangereux (H2S), odeurs, amas de sables, de graisse, corrosion des équipements, érosion des ouvrages, encrassement des flotteurs ; et offre la sécurité d'accès. Ainsi, DIP SYSTEME® permet de concevoir des stations de pompes durables et économiques.



By lifting gravity effluent directly at the point of entry, without water loading or a wet well, the DIP SYSTEME® overcomes the drawbacks of retained volumes of effluent such as: dangerous gases (H2S), smells, sand and grease accumulation, equipment corrosion, structural erosion, clogged floaters; and offers access safety. The DIP SYSTEME® makes it possible to design durable and economical pumping stations.



DIPCUT®

Vortex cône dans un sens de rotation, et hacheur en sens inverse ! Couplé à la commande intelligente, cet impulseur change automatiquement de sens de rotation quand il le faut, pour déchiqueter les filasses et lingettes entremêlées, puis les évacue. C'est L'ANTI-FILASSES par excellence !!

DIPCUT® est la combinaison parfaite entre les avantages du Vortex ouvert pour le pompage des sables, des gaz, ou des gros solides, et le déchiquetage des fibres dites « filasses ».



The Vortex reverse shredding Impeller : DIPCUT® is a conical Vortex impeller that becomes a "Shredder" when it changes direction of rotation. Coupled to smart automated command, this impeller changes automatically its direction of rotation when needed in order to cut snarled long fibrous materials and wipes, and then remove them.

This is the ideal "Rags-Killer" !

DIPCUT® is the perfect combination between the advantages of the conical Vortex impeller pumping sand, gases or big solid wastes and the shredding function cutting long fibrous materials into shreds.

SIDINOX

Le prêt à brancher, un nouveau concept de poste de relèvement entièrement recyclable en acier inox. Équipé du système de relevage en ligne DIP SYSTEME®, le SIDINOX retrouve tous les avantages du DIP. Économique, écologique, et robuste, il est livré prêt à être installé et raccordé de façon simple et rapide, aussi bien sous chaussées que sous espaces verts, partout là où s'impose un relevage économique et propre, sans odeurs, sans gaz, sans dégrillage, sans fosse de rétention et sans curages réguliers.

The dry well all-in-one "Plug and Go" lift station

Equipped with the DIP lift system, SIDINOX incorporates all the advantages of DIP. Fully eco-designed, SIDINOX is made of stainless steel and fully recyclable, non-oil based materials. Economical, ecological and robust, it is delivered ready to install and is straightforward and quick to connect. SIDINOX has a wide range of applications: beneath road surfaces or green spaces. SIDINOX is the perfect solution where economical and clean lifting is essential as it is odorless, without gas, neither screening, nor wet well, nor periodic cleaning.



OMNIDIP®

OMNIDIP® est une autosurveillance et web-assistance dédiée au DIP SYSTEME® permettant des vérifications, des réglages ou des actions préventives tels que le "e-débouillage" par exemple. Grâce à l'OMNIDIP® nos techniciens spécialistes veillent à distance à ce que le DIP SYSTEME®, vous donne le meilleur pompage pour le minimum de frais et d'énergie tout au long de son cycle de vie.

OMNIDIP® is a SCADA system with remote control and management in mind, based on M2M communication, dedicated for DIP SYSTEME®. It allows many advanced remote functions as resetting, distant unclogging and interrogations via secured Internet interface or/and standards SCADA controllers. Thanks to OMNIDIP® our specialized technicians make sure remotely that your DIP SYSTEME® gives you the best pumping with a minimum of costs and energy throughout its entire life cycle.

